

Application/Control No. 10/796,175	Applicant(s)/Patent under Reexamination ARAKAWA ET AL.
Examiner	Art Unit
Yicun Wu	2165

ISSUE CLASSIFICATION																	
		OBICINAL		19901		_AS	SIF				CLAS	SIEICA	TION				
ORIGINAL						INTERNATIONAL CLASSIFICATION											
CLASS SUBCLASS					+	CLAIMED					1	NON-CLAIMED					
707 204			104	G	06	F	17		/30								
CROSS REFERENCES									,						,		
CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)																	
707	707 201								1						1		
									1						1		
					1				,								
									1								
		<del>                                     </del>			1				1	-							
			1			T		1	!								
	Λ.	<i>(</i> i	17/06			Total Claims Allowed: 6											
(AÈS)	stant Exam	e iner) (C	pate)	SUPERV					IR R		. • • • •	0.0			•		
$\bigcap \widetilde{A}$	<u>+1</u>		8/06	TECH	MOLO	OGY C	ENTE	R 2100				0.G.			0	.G.	
N.h	Exami		1.1	(Date)	1						Prin	t Fig.					
(Legal Ins	struments E	Examiner)	(Date)	HYVI	l'l	TI 1	' વા	id o				1				3	
						_ <b>_</b>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1					
	s renumb	ered in t	he same	order/as pr	esen	ed by		icant	□ c	PA	r	ПТ	.D.		□ R	.1.47	
Final		Final Original		<u>a</u> <u>a</u>		a	Original		ਰ	Original		<u></u>	Original		<u>—</u>	Original	
Final		Final		Final Original	ļ	Final	rigi		Final	rigi		Final	rigi		Final	rigi	
	┨╴╞		┨		}			4 }						4			
1 2	┥ ├	31	┥ ├-	61	}		91 92	- }		121 122			151 152	-		181 182	
1 (3)	1  -	33	1  -	63	F		93	1 }	-	123			153	1		183	
2 4		34		64	į		94			124			154			184	
3 5		35	] [	65			95	] [		125			155			185	
6	┨ ┡	36	┨	66	}		96	┨		126			156	4		186	
8	+	37	┨ ├-	67	- }		97 98	┨		127 128			157 158	-		187 188	
9		39		69			99	1 1		129			159			189	
10		40		70			100	1 [		130			160			190	
4 (1)		41		71			101	] [		131			161			191	
5 12		42		72	-		102	- I		132			162			192	
13	1  -	43	1	73 74	-		103 104	<b>┤</b>		133 134			163 164	1		193 194	
15	<b>j</b>	45	j	75	ŀ		105	1	_	135			165	1		195	
16		46		76			106	] [		136			166	]		196	
17	<b>↓</b>	47	<b>↓</b>	77			107			137			167	1		197	
18	┥ ├-	48	┨ ├─	78 79	-		108 109	<del> </del>		138 139			168 169	1	-	198 199	
20	┨ ├-	50	1  -	80	}	•	110	1 }		140			170	1		200	
21		51		81	İ		111	j t		141			171	1		201	
22		52		82			112	] [		142			172	]		202	
23	┨	53	┨	83	-		113	1 }		143			173			203	
24 25	┤	54 55	┨	84 85	-		114 115	<b>∤                                    </b>		144 145			174 175	-		204 205	
26	1  -	56	┪ ├─	86	-		116	┤		145			176	1		205	
27	j  -	57	1	87	<u> </u>		117	1		147			177	1 1		207	
28		58		88			118	] [		148			178	]		208	
29	4	59		89		]	119	] [		149			179			209	
30		60		90			120			150			180			210	